

dung so undeutlich, dass man mit freiem Auge nur hier und da einzelnstehende Strichelchen wahrnimmt.

Es ist nicht Aufgabe dieser Zeilen, zu erörtern, inwieweit die ausser der reinen Grössendifferenz wahrnehmbaren Unterschiede in Skulptur und Zeichnung eine Varietäts-Berechtigung begründen mögen, aber leicht begreiflich bleibt es immerhin, dass das auf den ersten Blick befremdende Gepräge dieser Clausilie auch zu Combinationen und neuen Aufstellungen verlocken konnte. Beweis dafür, dass die seit-her als *species delenda* bereits wieder in Abgang gebrachte *Idyla Gobanzi* Parr. seinerzeit auf diese grosse Form gegründet wurde.

Am 23. Mai 1876 fand ich am bezeichneten Fundorte ein gegen 17 mm. langes doppelmündiges Exemplar mit wohlerhaltener erster Mündung, und mit vollständig ausgebauter nur etwas dünnchaligerer Ersatzmündung.

(Schluss folgt.)

Tausch-Catalog der deutschen malakozologischen Gesellschaft.

	Mk.		Mk.
<i>Purpura</i>		<i>luteostoma</i> , Chm. Philipp.	0,50-80
<i>bicostalis</i> , Lm. Panama	0,50-1	<i>melones</i> , Ducl. & v. <i>crassa</i> Pacif	0,30-50
<i>biserialis</i> , Blylle. Mazatlan	0,40 50	<i>patula</i> , L. In. occ.	0,40-70
<i>bitubercularis</i> , Lm. Oc. ind.	0,50-80	<i>pica</i> , Blnv. Philippinen	1-1,20
<i>bufo</i> , Lm. "	0,80-1,20	<i>rustica</i> , Lm. St. Thomas	0,30-50
†* <i>consul</i> , Lm. Ind. orient.	0,80-1,20	<i>squamosa</i> , Lm. Prom b. sp.	0,20-40
<i>dubia</i> , Krauss Prom b. sp.	0,45	<i>thiarella</i> , Lm. v. min. Vanikoro	0,60
<i>echinulata</i> , Lm. Philipp.	1,20	<i>trapa</i> , Bolten St. Thomas	0,40-80
<i>grisea</i> , Dkr. Ind. orient.	0,30-50	<i>tubercularis</i> , Lm. Tahiti	0,50
<i>haemastoma</i> , L. Oc. atl.	0,40-80	<i>undata</i> , Lm. Antillae	0,30-50
† <i>haustrum</i> , Martyn Nov. zeal.	0,80-1	<i>Jopas francolin.</i> , Lm. Oc. ind.	0,50-1,20
<i>hippocastaneum</i> , L. Oc. ind.	0,30-60	" <i>sertum</i> , Brug. M. rub.	0,30-50
<i>lapillus</i> , L. Europa	0,20-40	<i>Riccinula</i>	
" v. <i>imbricata</i> , Lm. Isl. etc.	0,80-1,50	<i>albolabris</i> , Blnv. Ceylon	0,30-50

		Mk.		Mk.
digitata, Lm.	Oc. ind.	0,40-80	mediterraneum, Dsh. M. med.	0,20-40
horrida, "	"	0,20-50	moluccanum, Gmel. Philipp.	0,30-40
lobata, Blnv.	"	0,40-60	moniliferum, Drp. Suez etc.	0,20-30
<i>Sistrum</i>			nodulosum, Brug. S. Pacific	1
anaxares, Ducl.	M. rubr.	0,30	obeliscus Brug. & vars. M. rub.	0,20-60
fiscellum, Chm.	Austral.	0,40-60	palustre, L. Ind. or.	0,40-80
morus, Lm.	Pacific	0,40-50	perversum, L (Triforis) M. med	0,15-25
muticum, Lm. Mozambique		0,50	procerum, Klein & vars. Oc. ind.	0,50-60
spectrum, Rve.	M. anstr.	0,40-50	pulchellum, Brug. Dalmat.	0,20
tuberculatum, Blnv.	"	0,40-60	reticulatum, Da Costa M. med.	0,5-10
<i>Monoceros</i>			Rhizophorae, Krss. S. Africa	0,30-40
cingulatum, Kien.	Mexi.	1,50	Rüppellii, Phil. M. rub.	0,25
lugubre, Sow. v. maxim. Calif.		2	septemstriatum, Say, Antillae	0,10
Rapana coronata, Lm. Maurit.		0,40-60	striatissimum, Sow. "	0,20-30
<i>Cerithium</i>			tuberculatum, Lm. M. rub.	0,30-40
alternatum, Phl. Andaman In.		0,30-40	variegatum, Quoy M. rub.	0,10-20
aluco, L.	Philipp.	0,40-50	vertagus, L. Molucken	0,20-30
asper, L.	M. austr.	0,20-40	vulgatum, Brug. M. med.	0,20-40
" v. lineatum, Gm. Oc. ind.		0,30-40	<i>Cerithidea</i>	
atratum, Gml.	Antillae	0,20-30	ambigua, Adams, Jam.	0,10-20
Caillaudi, Pot.	M. rub.	0,20-30	iostoma, Pfr. Cuba	0,30-40
caudatum, Sow. Guadeloupe		0,20-30	decollata, L. Madagser. etc.	0,30-40
columna Sow.	M. rubr.	0,40-50	obtusa, Lm. Philipp.	0,20-40
echinatum, Lm. Mauritius		0,30-50	varicosa, Sow. Panama	0,30-40
erianse, Val.	Antillae	0,10	<i>Unio</i>	
erythraense, Lm. M. rubr.		0,40-50	aegyptiacus, Caill & var. Nil	0,40-50
fasciatum Brug.	Ceylon	0,30-50	†alatus, Say Amer. bor.	0,80-1
ferrugineum, Say Mexico		0,30	ater, Nilss. Nahe etc. & vars.	0,20-35
fluviale, Pot.	Oc. ind.	0,20-40	batavus, Lm. Germania	0,20-30
fuscatum, Costa M. med.		0,20-30	" v. amnicus, Zglr. Carniola	0,30
gallopaginiis, Bens.? Ceylon.		0,30	" v. carinthiacus, Zglr.	
gibberulum, Adams Ind. occ.		0,5-10	Carinthia	0,40
granosum, Kien. Madras etc.		0,30	" v. fuscus, Zglr. "	0,30
†granulatum, Brug. Senegal		0,30	" v. pruinosis, Schm.	
Kochii, Phil.	M. rub.	0,20-30	Carniola	0,30
lima, L.	M. med.	0,10	" v. reniformis, Schm.	
lineatum, L.	Pacific	0,40-50	Carinthia	0,35
litteratum, Brug. Ind. occ.		0,20	Baudinii, Küst. Dalmatia	0,40
maculosum, Kien. Mazatlan		0,50-70	Birmanus, Blf. Birmah	1,20
mamillatum, Risso Philipp.		0,20	Caffer, Krauss Prom. b sp.	1

	Mk.		Mk.
cariosus, Say lac. Huron	0,80-1,80	siliquoideus, Barnes Mississ.	1,50
complanatus, Sol., Mississippi	0,50-80	spatulus, Lea Michigan	0,70
congeber, Meusc.? Java	0,30-50	Spinelli, Villa L. d'Iseo Ital.	0,40-60
corrosus, Villa. L. de Iseo Ital.	0,30	succineus, Lanza Dalmat.	0,40
crassus, Retz Rhein & Mosel	0,30-50	tumidus, Retz & vars. Europ.	0,20
cucumoides, Lea Sumatra	1-2	valentinus, Rssm. Valencia	0,40-50
†delphinus, Gruner, Singap.	1-1,50	Verreauxianus, Lea	
ellipticus, Wag. Spix. Brasil.		prom. b. sp.	1
& Chili	0,50	<i>Margaritana</i>	
v. psammaticus, Bron.		arcuata, Gray? N. S. Wales	0,50-1
Brasil.	0,50	margaritifera, L. Nahe	0,40-60
fasciatus, Raf. Ohio	0,50-1,20	Australiae? Australiae	0,50
Hopetonensis, Lea Georgia	1,30	<i>Monocondylaea</i>	
Kleinianus, Lea "	1	crebristriata, Anth. Amer. bor.	1
ligamentinus, L. & var. Ohio	1,60	scindiensis, ? Scinde	1,20
litoralis, L. Murcia & Valencia	0,50-80	Barbala plicata, Leach.	
v. rhomboides, Schr.		lacus St. Clair.	1,80
Algeria	0,40-60	" rugosa, Barnes Vermont	1,80
v. subtetragona, Mich.		<i>Anodonta</i>	
Gallia	0,70	anatina, L. Europ. med.	0,20-30
lugubris, Lm. Georgia	0,40-70	v. coarctata, Pot. &	
marginalis, Lm. Ganges	1	Mich. Gall.	0,40
Molteni, Adami Umbria	0,50	v. idrina, Spinelli Ital.	0,50
Moreleti, Desh. Algeria	0,50	v. rostrata, Brot. Carinth.	0,35
Murrayensis? fl. Murray		v. Sebinensis, Adami	
Austral.	0,70-1,20	l. d'Iseo	0,50
navensis, Tischbein Nahe	0,30-40	vrs. alta, elongata, ro-	
obliquus, Lam. Mississippi	1,80	tunda Germ.	0,25-35
paranensis, Lea Port Alegre	1,20	catharacta, Say l. St. Clair	1,20
pictorum, L. Germania etc.	0,10-20	cellensis, Gml. Germ.	0,25-50
v. limosus, Nilss. Rhein	0,20	complanata, Zgl. Elbe & Suecia	0,25-40
v. ponderosus, Sol. Germ.	0,20-25	cygnea, L. Germ.	0,20-40
†, v. platyrhynchus Ross.		equatoris? Ecuador	1,50
Carinth.	0,50	fragilis, Raf. C. St. Clair.	
radiatus, Gmel. L. Mississippi	0,70-1	Am. bor.	0,70-1,50
rhnaconicus, Pfr.		intermedia, Pfr. Bavaria	0,30-50
St. Leopoldo Br.	0,30-80	latomarginata, Lea. var.	
Sandrii, Villa v. sericatus		Uruguay	2,50
Rssm. Dalm.	0,50	v. minor. St. Leopoldo,	
Sheppardianus, Lea. Georgia	1,50	Brasil.	0,60

	Mk.		Mk.
limpida, Parr. Dalmatia	0,30-40	astur, Souv. N. Caledon.	0,50
montevideensis? Montevideo	1	calliope, Crosse "	0,30
piscinalis, Nilss. Glon fl.		costulifera, Pfr. "	0,40
Bavaria	0,25-40	multisulcata, Gass. "	0,40
" v. ponderosa, C. Pfr.		Macgregori, Cox Na. Hibern.	3,50
Lahn etc.	0,25-40	majuscula, Pfr. Na. Hibernia	3—4
" ventricosa, Pfr. Bavaria	0,25-40	Cochlost. lais, Pfr. 3 vars.	
Rossmuessleri? Lm. Gallia	0,50	Na. Hibernia à	0,80
triangularis, Lanza Dalmat.	0,50	" Tukanensis, Pfr. vars.	
uruguensis, Fér. Uruguay	1	Na. Hibernia à	0,70
Leila uruguensis, Fér. "	0,30-60	Helix Lambei, Pfr. u. v.	
Hyria corrugata. Amazon		picta Na. Hibernia	1,20
superior	7,50	Bul. mexicanus, Pfr. Mexico	0,50-1,40
Sphaerium mamillanum, Wld.		" siamensis, Pfr. Siam	0,50-60
Suecia	0,20	Pseudachatina Wrighti, Sow.	
" Westerlundi, Cless. "	0,20	Calabar.	6
Bithynia tentacul. v. bottnica		†Cypraea Scottii, Brod. Aust.	7,50
Andersson.	0,20	*Buccin. Tottenii, Stmp.	
<i>Planorbis</i>		syrtis Na. Ter.	3—4
spirorbis Müll. v. major Suecia	0,20	Glandina mitraeformis, Pfr.	
dispar, Wstrld. "	0,20	Mexico	4
albus Müll. v. lemniscatus,		Melanops. maroccanus, Chm.	
Hartm. Suecia	0,20	Algier	0,35
glaber, Jeffr. "	0,20	Planorb. Dufourei, Graels "	0,30
Amphipeplea glutinosa, Müll.		Cyclostom. mamillaris, Lm., "	0,35
Suecia	0,30	Argobuccinum vexillum, Sow	
Limnea stagnalis v. bottnica		Peru	3
Cless. Suecia	0,25	*Eburna lutosa, Lm. Pacific	2
Succin. putris, v. suecica		Cassis coarctata, Wood. Kien.	
Cless. Suecia	0,20	Pacific	1,50
Balea pyrenaica, Brug. "	0,20	*Triton parthenopeus v. Salis	
Hyalina nitida, v. borealis		Napoli	6,50
Cless. Suecia	0,30	†Pyrula patula, L. Lm. Pacific	1
" petronella, Charp. "	0,20	* " melongena. Lm.	
<i>Helix</i>		Atlantic	2
frutic. v. Andersoni, Cless. "	0,20	†Voluta brasiliana, Sol. Lm.	
lifouana, Crosse N. Caled. & v.	3	Brasil.	1,50
Heckeliana, v. " " "	2,80		